



BREVET D'INVENTION

CERTIFICAT D'UTILITÉ - CERTIFICAT D'ADDITION

COPIE OFFICIELLE

Le Directeur général de l'Institut national de la propriété industrielle certifie que le document ci-annexé est la copie certifiée conforme d'une demande de titre de propriété industrielle déposée à l'Institut.

Fait à Paris, le 13 A	VR. 2004
-----------------------	----------

Pour le Directeur général de l'Institut national de la propriété industrielle Le Chef du Département des brevets

Martine PLANCHE



Exemple V

5

l'équipement d'automatisme comprend une machine automatique dont on peut sélectionner le mode de marche. Les symboles d'action de commande de transfert 21 écrivent une valeur constante dans une variable d'automatisme. Les symboles écrivent ici la même variable d'automatisme, mais avec une valeur constante différente. Le symbole est modifié quand le transfert a été effectué. Une ligne du texte de la page courante comprend la valeur de la variable dans laquelle s'effectue le transfert.

Tableau V

lableau v	
page affichée présentant les différents modes de marche de la machine.	MODE DE MARCHE : PAS A PAS Automatique Semi-automatique Pas à pas Réglage Manuel V>
pour accéder à la sélection du mode ma- nuel, actionner l'organe de déroulement 16c deux fois vers le bas.	MODE DE MARCHE : PAS A PAS Automatique V> Semi-automatique Pas à pas V> <v manuel="" réglage="" v=""></v>
**	MODE DE MARCHE : PAS A PAS Automatique V> V> V> V> Réglage Manuel V> V> Réglage Manuel V> V> V> V>
pour sélectionner le mode manuel, appui sur la touche droite 16b	MODE DE MARCHE
le symbole d'action indique que l'écriture est effectuée.	MODE DE MARCHE :MANUEL Automatique V> V> V> Réglage Manuel V>

liste des références

5	10 11 12		al partie matérielle partie logicielle ate programmable (liaison B et appareils A) aison série RS)	
10		÷	•	
	13	affiche		
	14	_	(texte T, symboles S)	
	15	aire		
15	16	touche		
		16a	touche de fonction gauche	
		16b	touche de fonction droite	
		16c	touches de déroulement	
		16d	touches de service	
20	٠, _			
	17		sous-ensemble logiciel (ou zone mémoire associée)	
		17a	module d'exploitation (ou zone mémoire associée)	
	18	17b	logiciel de chargement (ou zone mémoire associée)	
25	10	18a	logiciel d'exécution (runtime) (ou zone mémoire associée)	
23		18b	données (ou zone mémoire associée)	
	S		oles d'action (symbole gauche Sa, symbole droit Sb)	
	S F		s (flèche gauche Fa, flèche droite Fb)	
	•	20	symboles d'action de commande booléenne (gauche 20a, droite 20b)	
30		21	symboles d'action de commande de transfert (gauche 21a, droite 21b)	
		22	symboles d'action de commande d'incrémentation / décrémentation	
			(gauche 22a, droite 22b)	
		Fa, Fb	symboles de navigation (gauche Fa, droit Fb)	